



FORMULAZIONE

- Pellet Ø 3,8 mm
- Scaglia

MATERIE PRIME

Panelli vegetali, sale di ferro (solfato).

PESO SPECIFICO

0,770 kg/l

CONFEZIONI

- Sacchi da kg 25
- Big bag da kg 500



Biomyz 600

N 6 + 0,8 Fe + 36 C

Altissimo contenuto in sostanza organica e acidi umici

100% vegetale, favorisce un'eccezionale attività biologica

Ricco di vitamine, aminoacidi, microelementi e fattori di crescita

COMPOSIZIONE

Azoto (N) organico	6%
Ferro (Fe) totale	0,8%
Carbonio (C) organico	36%
Sostanza organica	72%
Carbonio umico e fulvico	7,5%
pH	4,5

N.B.: le voci evidenziate in grassetto sono quelle riportate sulle confezioni ai sensi del D.Lgs. 75/2010. I titoli sono prudenzialmente inferiori a quelli reali.

BIOMYZ 600 è un concime organico azotato prodotto esclusivamente con matrice organica di origine vegetale. **BIOMYZ 600** contiene biomasse da micelio e panelli proteici vegetali, ricchi di azoto organico, carbonio e un'ampia gamma di aminoacidi, vitamine e microelementi. Tutto questo si evidenzia con uno stimolo dell'attività microbica del suolo oltretchè in una coltivazione particolarmente vigorosa e lussureggiante. La presenza poi del ferro, fa di **BIOMYZ 600** un concime organico dall'azione completa. L'impiego di **BIOMYZ 600** consente quindi di apportare elementi naturali che stimolano e rivitalizzano l'attività microbica e la fertilità del suolo.

DOSI D'IMPIEGO

	(kg/ha)
Orticole di pieno campo se localizzato sulla fila	1000 - 1300 600 - 800
Orticole in serra se localizzato sulla fila	700 - 1000 600 - 800
Frutticole impiegare la dose minima se localizzato sulla fila	600 - 900
Vite impiegare la dose minima se localizzato sulla fila	700 - 1000
Altre colture	700 - 1200

CONSIGLIATO PER:

